						ſ.	APPLICATION NUMBER									10/037823																				
						3	T	Rej	ecte	d	_		(Thre	ugh	Num	eral)	Ca	nce	lled	T	N	No	on-l	Electe	ed	_ A		Арре	al							
						=	Α.	llov	ved		÷	F	Rest	ricte	d					1		Inte	erfe	rence	е	0	0	bjec	tec	╝						
Cle	im	Π				Dat	te						Cit	im					Dat	8					ſ	Clair	1				Da	te				
		Τ	T	Π		T						ŀ		-		<u> </u>							\neg		Ī	T,		1	Τ	T			Π			
Final	Original												Final	Original												Final	<u>1</u> 2 5									
F	Ť			 	_		 	1	 					51		 	<u> </u>						_	_	ı)1	T	T	+	<u>├</u>	<u> </u>	 			
-	2	·	 			1	\vdash			_			\vdash	52		<u> </u>	_								l		122	1	1		1	_	 		_	М
-	3	-	 	 	 	 	<u> </u>	_	-			l		53		ऻ						\neg			ı	10	23	+-	\vdash	1		1				
-	4	-	 	 	-	_	┢		_					54	_	 	 	_					_		t	10	4	+-	†	+-	 	_	-	-		\Box
	5	†	 	1	\vdash									55		 							\neg		ı	10)5	1	Т	T						
	6	_	\vdash				Г							56			Г								Ī	10)6	T		T						П
ļ	7	 	1	1		_								57									\neg		ľ	10	77		1	T						\Box
	8)		1		Г								58											ſ	10	18			Т		Γ				
	9				Г	T								59											Γ	10	9	T								
	10	<u> </u>				1								60		Г										1										
	11	Γ	1											61								J	J			1	1	Γ	L							
	12													62													2		L			L				
	13													63												1	13	1				L				Ш
	14	1												64											L		4	_	_							
	15												L	65		_											5		↓_		_	L	Ŀ			
	16		T											66													6		_			<u>_</u>	<u>L</u>			Ш
	17	0												67													7		<u> </u>		L	L	L			
(18	D												68												1	8					L				
	19		Π				Г					ŀ	£	69											L	1	9	<u> </u>	_		<u> </u>	L				Ш
-	20		T											70											ſ	12	0.		Γ	T	Ī					
+	21	_	-	<u> </u>		<u> </u>								71											Ī	1:	21	1	1	1		Г	Т			
	22	\vdash	 	_			 		_					72			-								ſ	12	2	1	1	T		Γ	Π			
	23	 	 	-	-	-	 							73												12	3		Τ	T	1		Г			П
	24	1	<u> </u>				 		-				—	74								\neg	\neg			1:	24	7	Т	T						
	25	_	<u> </u>	_			_		_					75		 							7		Ī	1:	25	7	Τ	T						\Box
-	26	1				-		<u> </u>						76		<u> </u>							\neg		ſ	1:	6		Г	1						
 	27	╁	-	-	-			_		_				77												1:	27	T	Т				Г			
\vdash	28	 	 	-		_	 	_	_		-			78											Ī	1:	28		Π	Т						
-	29	\vdash	-	 	-		<u> </u>							79			Г								ľ	12	9	T	Т	Τ	Γ					
\vdash	30	\vdash	 	-		_	_							80											Ī	1:	0		T	Τ		Г				\Box
 	31	 		 		T			<u> </u>			ĺ		81											T	1;	31		Π	T						
-	32	┪	 	-		 								82											Γ	1:	2		Г	Τ	Γ	Г				
-	33	t	 	·			<u> </u>		_			١.		83		Г							\neg		Γ	1:	33	Т	Г	Т						
	34	H	1			_	 		 		П			84		Г	Γ								T		34	Γ	Γ							
	35	-	\vdash			 			1	Г				85		<u> </u>									T	1	35 36	\prod	Γ	Ι						
-	36	 	1			1	\vdash		<u> </u>					86		<u> </u>									Γ	1:	36	I^-	Γ	\prod						
-	37	 	 	<u> </u>		 			 					87		Г									Ī	1:	37	T	Γ							
	38	-	1	 		 			Г	П	П			88	<u> </u>										Ī	1:	8	I^{-}		\prod						
-	39	1	1-	 			<u> </u>				П			89		Γ	T										9	\prod	Γ	\prod						
	40	 	1	 	 	<u> </u>			 					90		<u> </u>											10	T	Γ	T		Γ	Γ			П
-	41	-	-	 	-	 	_	 	\vdash					91	<u> </u>							_			f		11	T	1	1	1	Т	T		Г	П
-	42	-	-	-		 	 	-	-	-			-	92		-	_		 			\dashv	\dashv	-	ŀ		12	+-	†	1-	 	T	1	\vdash		H
-	43		-		-	-		 		-	-		-	93		-	-						-		ŀ	_	13	+	†	+	1	t^{-}	 			H
-	_		-	 			-	-	-	-	-		-	94			-		├─┤	-	-	-+	\dashv	\dashv	+		14	+-	1	+	 	†	 	 	-	一
-	44	<u> </u>		-		 			-	-	-		-	95	├	├	 	-	\vdash		-		-	\dashv	}		5	+	\vdash	+-	1	 	 	 	-	$\vdash \vdash$
-	45	<u> </u>	-	-	 -	-	-	-	-	-	-		-	96	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	}		6	+-	+	+	1	1	 	 	 	$\vdash \vdash$
	46	<u> </u>	-	ļ	 	-	-	-	-	 	\vdash		-		-	-	-	-					-		ŀ		17	+	╁	+	 	 - 	 -	-	-	$\vdash \vdash$
_	47		 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	 	<u> </u>	-	\vdash		-	97		-	-	-					-	\dashv	-		8	+-	+-	+	┼	-	-			\vdash
	48	_	 _	<u> </u>	ļ	 		ļ	 	<u> </u>	 	ĺ	-	98	-	-	-						-	\dashv	-			+	╁	+-	-	-	-		-	Н
<u> </u>	49	_	_	L _		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				-	99	 	-	 		$\vdash\vdash$	\vdash	$\vdash\vdash\dashv$		\dashv	\dashv	-	-1	19 50	+-	╁	+	┢	-	-	-	-	$\vdash\vdash$
L	50	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>		L	L	L	į	L	100	L	<u> </u>	!	L	ш	لسينا					L		ч_		1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	Щ.	L		لــــا